



















































































































































































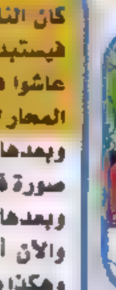








## العملات المعدنية



كان الناس قديما يستخدمون نظام المقايضة في التعامل هيستبدلون شيئا بشيء أخر مثل الملحء لأن الأماكن التي عاشوا طيها مثلاً ندر بها وجود الملح، وأحيانًا يستخدمون المحار لجماله وندرته وأحيانًا أخرى الحيوانات. وبعدها وبالتدريج بدأ الناس يستخدمون العملات في صورة قطع من معدن ثمين كالذهب والغضة والبرونز. وبعدها تم سك المملات الورقية بجانب المملات المعدنية. والأن أصبح القرص الممقنط بديلا لأكوام من الأموال وهكذا يسعى الإنسان إلى تسهيل الحياة بشتى الطرق.





دائمًا ما نحب أن نلعب مع أصدقائنا، ونجر بعضنا البعض بعربات صغيرة أو زلاجات، إذا كنا هي مكان به شلوج.

ولكن كيف تكون العملية أسهل . كلما طال الحيل كلما سهل جرد للأمام . (كما تفعل ،زيزي،). . أما إذا كان العبل متوسط الطول فهذا معناه أن هناك قوة أكبر تبذل من الشخص الذي يجر الزلاجة (مثل بدهب،).

. وإذا كان الحبل قصيرا تكون القوة المبذولة لجر الزلاجة أكبر وأكبر (في هذه الجالة ويطوطه).

انسيابي الشكل فإن الهواء يمر فوق السطح الانسيابي بشكل

أسرع من الهواء الذي يمر تحته فتحدث عملية الرفع.





## الجارب بعاله

## الدائرة

إذا حدث وفقد أي شخص طريقه سيجد نفسه في محيط المكان الذي كان فيه.

## هذه تجربة توضح هذاء



اطلب أنت وصديقك مساعدة شخص كبيره

أولاً: تذهبون لمكان واسع وتفطون عينى الصديق جيدًا. ثم تطلبون منه المشى إلى الأمام في خط مستقيم لنقطة بعيدة جدًا.

الأن تراقبونه من بعيد.

الذي تكتشفونه أنه يمشى في دائرة ولا يخرج عنها.

## حيلة الاسبوع

## انفجار

إذا قمت بنفخ بالون بهواء دافئ فإن هذا يختلف عن نفخه بهواء بارد، لأن الهواء الدافئ يحتاج لمكان أكبر من الهواء البارد.



هذه هي الطريقة:

## فأوقيانوسنان

هى أصفر القدارات حجمها، وتتكون من مجموعة من الجزر المتجاورة فس المحيط السهادي، وتمتد من خط الاستواء حتى القارة القطبية

الجنوبية، وتلك الجزرهي، وأستراليا،، وعنينيا الجديدة، وونيوزيلندا، والعديد من الجزر الأخرى صفيرة الحجم.



تفخصا جيسدا، أ وكانسك تملسوه بالهسواء عسن أخره، ثم اطلب من أحد الكبار أن يلصقه على مدهاة أو أي شيء

انفسخالبالسون

النتيجة،

ستجد أنه انفجر.

لماذا؟ ترتفع درجة حرارة الهواء في البالون فيحدث الانفجار.





# رحلة خطرة

**Diskup** 







































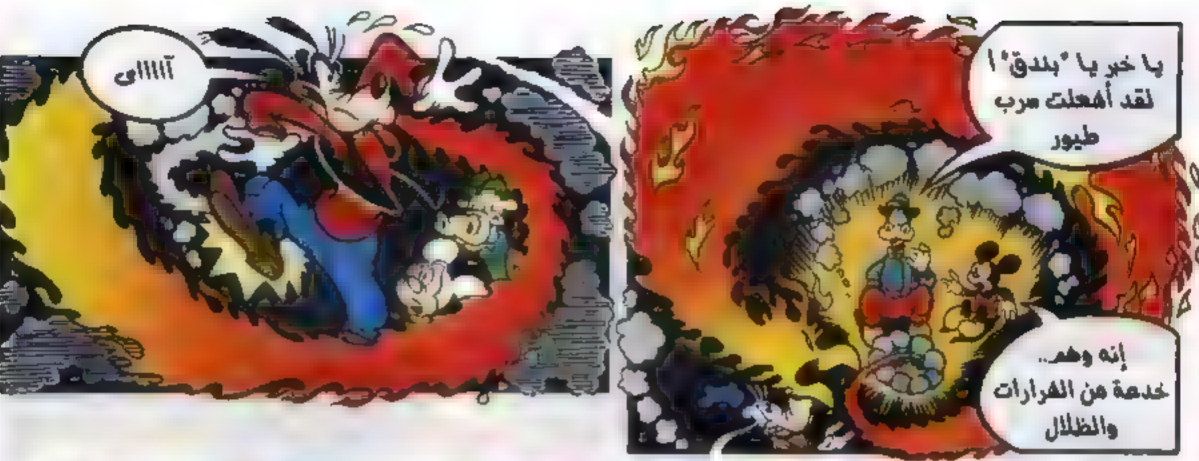


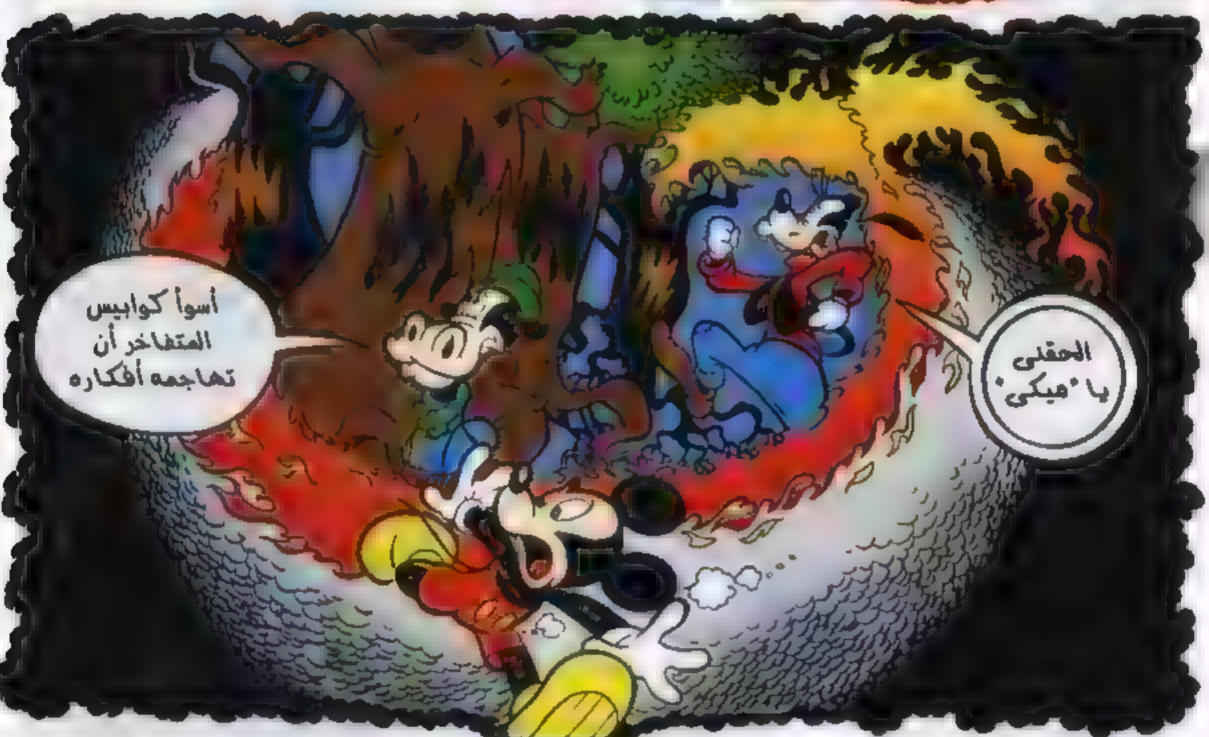










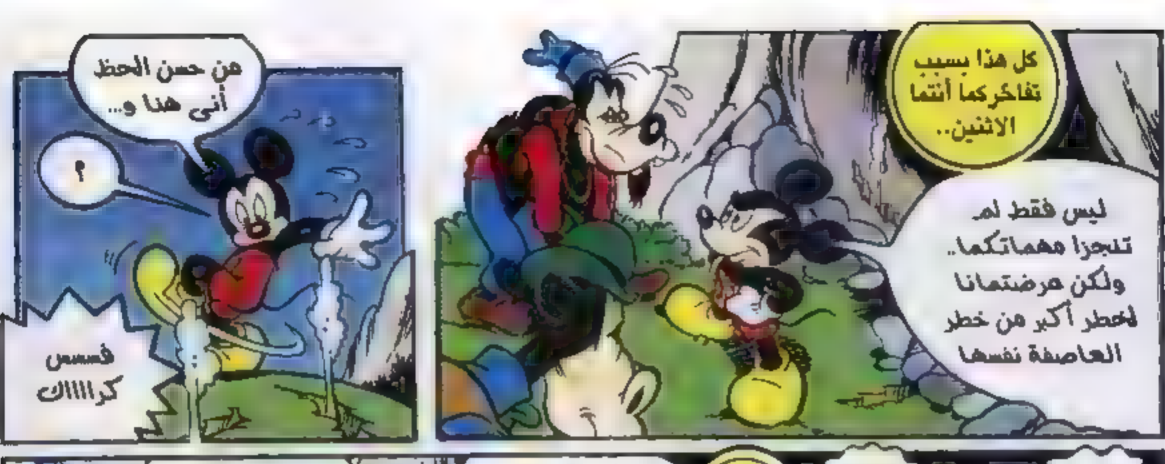












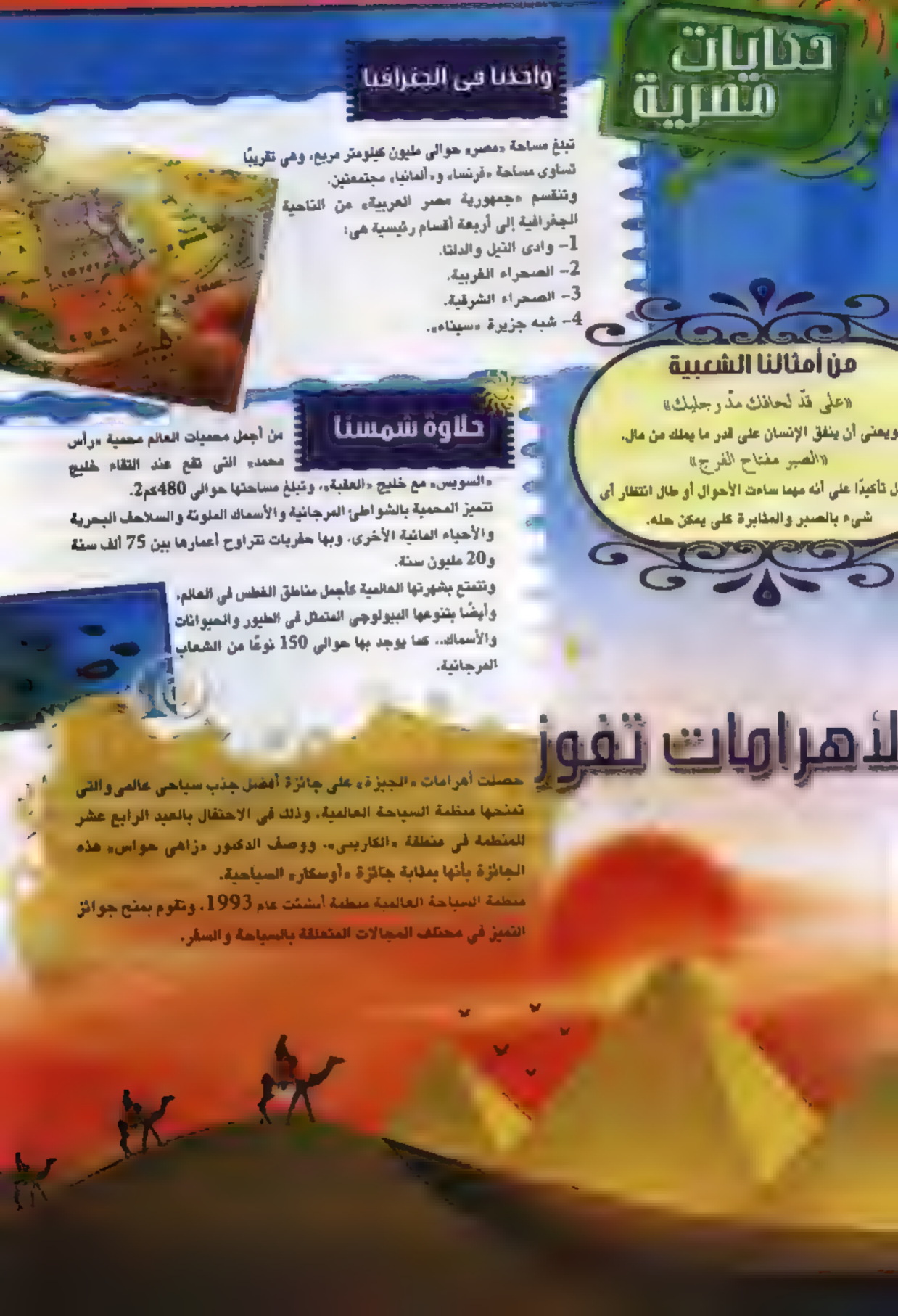




















































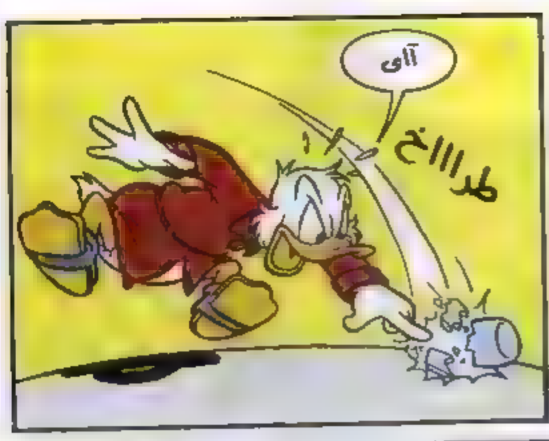










































































يصبعان وبين

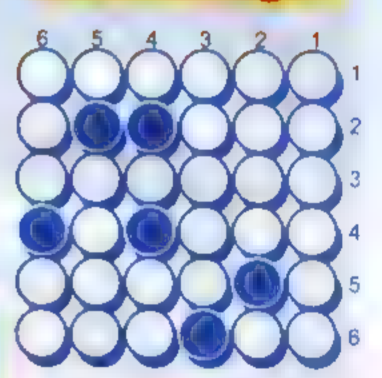
للتلع وهما تسريبا

بنسايهان ولكن

هناك هدا اختلا ثات

ياكر كم منخفاة

# ächläjoll



## راسيّه:

- 1- مغرد احتمالات
  - 2- اتساع
  - 3- طريقة
- 4- أداة نغى وجزم
  - 5- جاءك
- 6- سهل، أداة استغهام (معدوسة)

- ١٠ هل تستطيع أن تحصل صلى المداد 1000 باستحدام الرقم 8 فقطة
- -2 خمس قطط بازمو خمسة دفائق كى تصطاد خمس فشرال، فكم بازم من الوقت لمائة قطة كي تصطاد مائة فأرا
- 3- شيء تشتريه بالمتر وتستهنكه بالقدم، ما هو؟

فوازير

വ്രണ്ട

E + 9 + 2 8 4 8 6

9 8 8 7 8 6 8 9 7

«шеседе»

5 وفع

व्य रिह्मिष्टी है

## 1- من شخصيات المجلة

- 2- جمع حارس
- 3- دولة أسيوية
  - 4- دكان

أفقيًا:

- 5- من مراحل القمر
- 6- متشابهان،مکان وجود الكعبة



Hoisinglo ear Harr SIS: قداء لقتماا تالملقاطعة

7777671 "Lat. 01 - 2 - 5 - 7 - 8 - 6

عرات الللج

S SAME CELLS. 1 198 + 19 + 8 + 8 + 8 = 0001

E. Runarda

مسألة كبرياء

- Mensy



































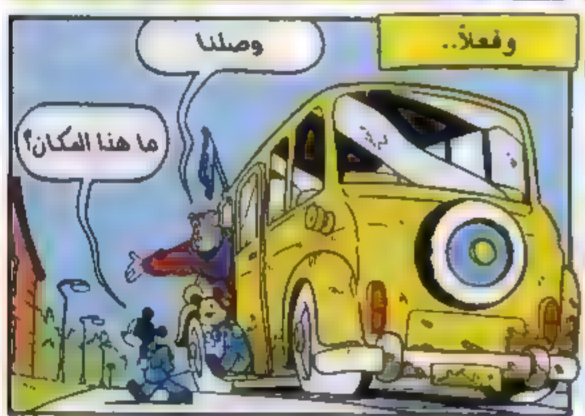
































































































6- الطائرة: الأخوان «أورفيل» و«لبور رايت» الأمريكيان عام 1903م.

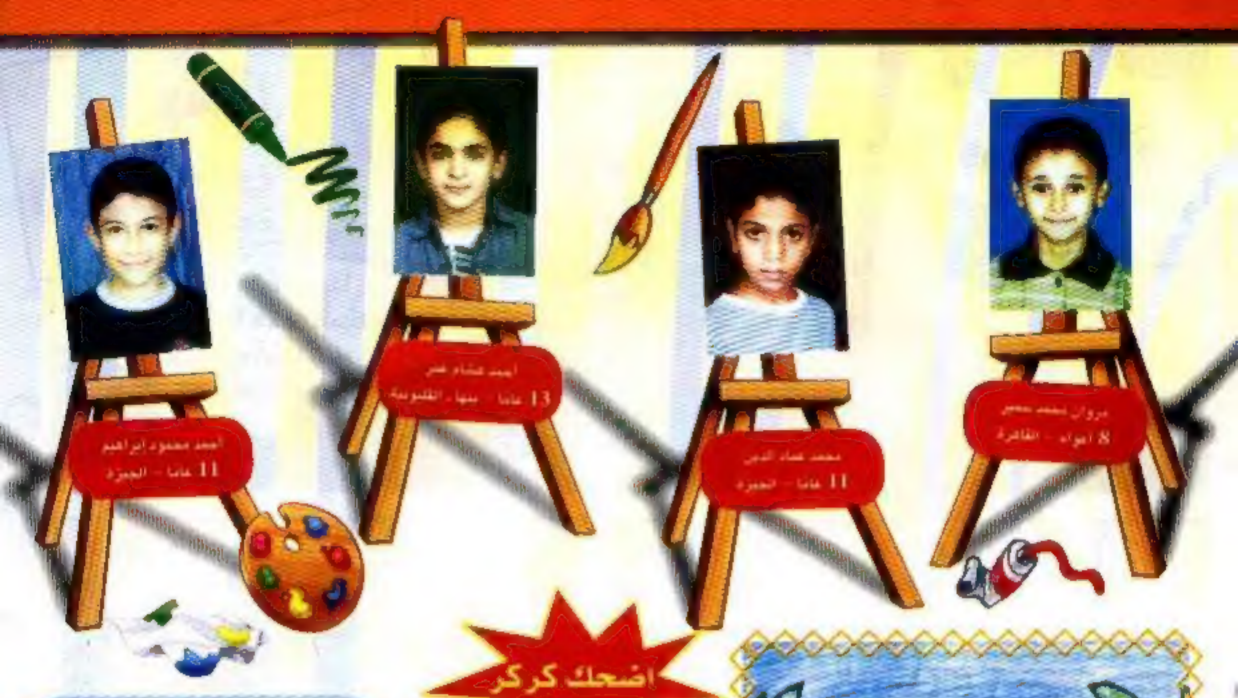
7- الدبابة: «سير إرثت سونيتون» الإنجليزي عام 1914م.

8 – الديناميت: «ألفريد نوبل» السويدي عام 1867م.

9- سماعة الطبيب: «رينيه لينك» القرنسي عام 1818م.

10- طفاية الحريق: «الكسندر رولان» السوفييتي عام 1905م.

هشام محمد قرحات عبده - 11 عامًا - الحوامدية - الجيزة



## میلی

رئيس مجلس الإدارة

محمد أحمد إبراهيم

مدير التحرير

رئيس التعرير أشرف البيومي

دالیا محمد إبراهیم المدیر الفنی

ناك مدير التعرير

حسيف الرشيدي

أملك فرح

كرتير التعرير، هبة محمود

المعررون

ريهام زكريا - عاطف عبدالفتاحر

إكرام محمد إبراهيم

السكرتارية الظية

عبد الحزيز إبراهيم مصطفى أسحد – باسم عبدالمنحم

التحرير والمراسلات

س.ب. 6 مباية -الجيزة -مسر -رمز بريدي (1241

mickey@nahdetmiar.com

Tel:02/33042682 - Fax:02/33042681

خدمة العبلاء، customerservice@nahdetmisr.com العبلاء، خدمة العبلاء، مسرى سعر التسخة داخل جمهورية عمار العربية 2,5 جنيه مسرى

حد النسخة خارج جمهورية، مسر العربية دولار أمريكي المريكي

الاشتراكات

الأشرام، شارع الجلاء ، القاهرة ، البريد الإلكتروني subsc@ahram.org.eg

Tel:02/27704435 - 02/27704565 - Fax:02/27704535

ستوی، 136 چتیها معبرید 40 بعید مجتلا میکی د 12 سویر میکی نصف ستوی، 65 چتیها مصریا 20 عدد مجتلا میکی + 6 سویر میکی

ربع مثوی ۱۹۹ چنیها مسریا (۱۱ عدد مجنة بیکی ۶ دسویر میکی

تعيير عن شركة موسلة مصر للمستانة والإعلام س ۽ ۽ يترخيص من بار تهشته مصر للطباعة والنظر ش ۾ م مناحجة الامتياز الوهيد فهدا المسلف من شركة والت ديرمي المالمية (أوروباء الشوق الأوسط وإفريقيا)

ويرس العالمية (اوروب الشرق الاوسط وإفريابية)

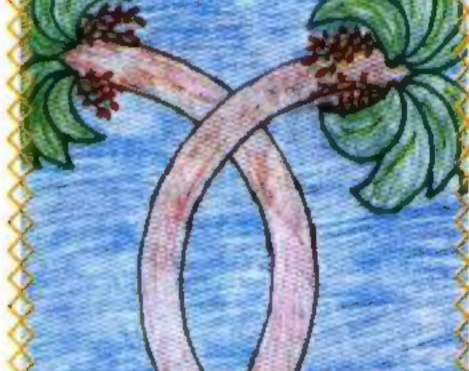
O The Well Disney Company Licensity
(Europe Middle Bass & Africa)







رسم : بنحدد يحيي أحدد 13 عامًا -الذقي-الجيزة



رسم: رحمة محمد 14 عامًا - مثيا القمح - الشرقية

## ثعبان الأنكوندا

«الأنكوندا» أفعى ضخمة من قصيلة «البواء»، وهي تعتبر أطول أفعى في العالم.

أكد عدد كبير ممن رأوا لعبان «الأنكوندا» في «أمريكا الجنوبية» أن طوله يصل إلى 13 مترًا، ومع ذلك يؤكد علماء الحيوان أنهم لم يصادفهم مثل هذا الطول من قبل، وأكدوا أن متوسط طول هذا النوع من الأفاعي قد يصل إلى تسعة أمتار؛ ولهذا السبب رصدوا جائزة كبيرة لكل من يصطاد ثعبانًا من هذا النوع يزيد طوله عن عشرة أمتار.

پیشوی سامی اطاق – 11 ماڈا – بدیتاہ تصر – اللاہر 5

















## من الحضانة إلى الثانوى في جميع المواد





